

SUPPLÉMENT  
AU  
CATALOGUE DES BUPRESTIDES  
DU CONGO BELGE  
PAR  
Ch. KERREMANS

---

En 1909, les *Annales du Musée du Congo belge* ont paru avec un catalogue des Buprestides authentiquement capturés sur le territoire de notre Colonie. J'y avais cité en note, au bas des pages, les espèces qui, par leur habitat dans la faune éthiopienne, pourraient venir compléter cette énumération lorsque des recherches auront été méthodiquement entreprises au Congo.

Je présente aujourd'hui un premier supplément à ce catalogue, me réservant de le compléter par la suite, à mesure des arrivages.

On remarquera que mes prévisions se sont en partie réalisées et que plusieurs espèces, rejetées en note dans le catalogue, viennent prendre place parmi celles de la faune congolaise.

Au risque de tomber dans des redites, j'ai cru utile de mentionner, avec l'indication précise des localités de capture, tous les spécimens qui m'ont été soumis et que le Musée du Congo a reçus depuis la publication du catalogue. Cela nous permettra de délimiter plus tard, d'une façon exacte, l'aire de dispersion de chacune des espèces.

Je remercie M. SCHOUTEDEN, conservateur au Musée du Congo belge, d'avoir bien voulu me communiquer ces Insectes et je félicite du résultat de leurs recherches les explorateurs dont le nom est cité à la suite de chaque espèce.

---

*Sternocera iris* HAROLD (1). — Gali-Koko (CARLIER), Sankishya (D<sup>r</sup> BEQUAERT).

On sait que cette espèce est surtout caractérisée par des bandes *obliques* rouges et jaunes sur le fond vert des élytres. L'exemplaire provenant de Sankishya, par M. le D<sup>r</sup> BEQUAERT, tout en présentant les caractères du type, a ces bandes élytrales *parallèles* à la suture. Celle-ci est bleue, une bande rouge la longe et passe du rouge sombre au jaune d'or par l'orangé et du jaune au vert pour revenir au bleu sur les bords extérieurs avec une large tache violacée le long du bord et au tiers médian. Tête, pronotum et dessous sont identiques au type. Systématiquement hostile au baptême des variétés, je crois pouvoir signaler celle-ci sans devoir lui donner un nom.

*St. variabilis* KERREMANS. — Mpika et Sunba (D<sup>r</sup> NEAVE).

\* *St. Colmanti* KERREMANS (2). — Région de Sassa (COLMANT).

*St. funebris* BOHEMAN. — Fort Jameson (D<sup>r</sup> NEAVE).

*St. feldspathica* WHITE. — Banana (D<sup>r</sup> ETIENNE).

\* *Acmavodera fraterna* BOHEMAN. — Tanganyika (LEMAIRE).

*Acm. posticalis* CAST. et GORY. — Kisantu (P. GOOSSENS).

---

(1) Pour la bibliographie, voir le *Catalogue raisonné*. ANN. MUS. CONGO BELGE. ZOOL., 3<sup>e</sup> sér., 2<sup>e</sup> sect., t. 1, fasc. 2.) Je n'ai mentionné, dans le présent opuscule, que la bibliographie des espèces non citées au susdit catalogue.

(2) Les espèces dont le nom est précédé d'un astérisque (\*) n'avaient pas encore été signalées au Congo belge.

\* *Acm. straminea* AB., Bull. Fr. (1895), p. 120.

Cette espèce existe au Soudan et en Abyssinie. Un exemplaire trouvé par M. le D<sup>r</sup> BEQUAERT à Sankishya.

\* **Acm. Bequaerti** nov. spec.

Longueur : 7 millimètres; largeur : 2<sup>mm</sup>5.

Du groupe de l'*A. ruficaudis* DEGEER, de la région du Cap de Bonne-Espérance. Oblong, convexe, atténué en avant et en arrière, la tête et le pronotum noirs et couverts d'une courte pubescence grise presque nulle sur le disque du pronotum, élytres bleu foncé terne ornés de part et d'autre, au tiers médian et le long du bord extérieur, d'une tache rouge vif non métallique et en forme de segment; dessous noir couvert d'une pubescence sétiforme d'un blanc sale. Tête rugueuse et grossièrement ponctuée; pronotum grand, convexe, plus large, dans sa plus grande largeur, que les élytres avec les angles postérieurs arrondis et saillants en dehors; élytres à stries fines, ponctuées en avant, linéaires ensuite et plus profondes au sommet, les interstries indistinctes en avant et confondues avec l'épaisse ponctuation des stries, unisérialement ponctuées ensuite, les points assez grossiers; la ponctuation du sommet laissant émerger une vestiture sétiforme gris blanchâtre.

Sankishya (D<sup>r</sup> BEQUAERT).

*Chrysoaspis aurovittata* SAUNDERS. — Equateur : Bumputu.

*Chr. cupreomicans* KERREMANS. — Gali-Koko (CARLIER), Sassa (COLMANT).

*Chr. glabra* WATERH.

Un exemplaire de Kisantu par M. P. GILLET.

*Steraspis ambigua* FAHREUS. — Kibimbi (D<sup>r</sup> BEQUAERT).

*St. calida* HAROLD. — Tanganyika.

*Evides pubiventris* CAST. et GORY, var. *cupriventris* THOMSON.  
— Katanga (WEYNS).

*Paratenia chrysochlora* PALISOT. — Bukama (D<sup>r</sup> BEQUAERT).

*Par. orbicularis* KERREMANS. — Sassa (COLMANT).

\* *Psiloptera (Lampetis) cylindrica* HAROLD, Mitt. Münch. ent. Ver., t. II (1878), p. 104; KERREM., Monogr. Bupr., t. V (1910), p. 179, pl. 28, fig. 6. — Kisantu (P. GOOSENS). Loföi (VERDICK).

Le type provient de Lunda. J'en ai vu des exemplaires du nord du lac Nyassa et de l'est du lac Tanganyika (Afr. or. allem.).

\* *Ps. senegalensis* CAST. et GORY. — Tanganyika.

*Ps. (Damarsila) pupillata* KLUG. — Sankishya (D<sup>r</sup> BEQUAERT).

\* *Ps. Lemarineli* KERREMANS, Monogr. Bupr., t. V (1910), p. 243, pl. XXX, fig. 2. — Congo belge.

*Ps. amaurotica* KLUG. — Sassa (COLMANT).

\* *Ps. gorilla* THUNBERG. — Gali-Koko (CARLIER).

*Ps. muata* HAROLD. — Tanganyika, Gali-Koko (CARLIER), Stanley-Pool.

*Ps. albomarginata* HAROLD. — Kisantu (P. GOOSENS).

*Ps. limbalis* CAST. et GORY. — Yema (CABRA), Katanga (LEMAIRE, WEYNS).

\* *Ps. impressa* HAROLD, Monats. Ak. Berl. (1878), p. 216.

Le type provient de la côte de Zanzibar. Un exemplaire de Kilo, par M. BAYER.

*Ps. subcatenulata* THOMS. — Sassa (COLMANT), Ruwe (D<sup>r</sup> NEAVE).

*Ps. ophtalmica* KLUG. — Sassa (COLMANT).

*Ps. aurocincta* KERREMANS. — Ruwenzori.

*Ps. (Damarsila) umbrosa* FAB., Syst. ent., t. I (1794), p. 289. — Loföi (VERDICK).

\* *Sphenoptera valida* JAKOWLEFF, Hor. soc. ent. ross., t. XXXV (1901), p. 340. — Ukaturaka (D<sup>r</sup> BEQUAERT).

Le type provient de l'Afrique méridionale; les deux exemplaires que j'ai sous les yeux sont un peu moins robustes que celui-ci, mais je n'hésite pas à les rapporter à cette espèce.

\* *Sphenoptera senegalensis* CAST. et GORY. — Katanga (LEMAIRE).

\* *Sph. dubia* SAUNDERS. — Kambove (D<sup>r</sup> NEAVE).

*Sph. camerunica* KERREMANS. — Congo belge.

\* *Sph. trispinosa* KLUG. — Kisantu (P. GOOSSENS).

\* *Sph. aurulenta* CAST. et GORY. — Ruwe (D<sup>r</sup> NEAVE).

\* *Sph. atomaria* THUNBERG. — Mfungwe (D<sup>r</sup> NEAVE).

\* *Sph. subobesa* KERREMANS. — Mfungwe (D<sup>r</sup> NEAVE).

\* *Sph. amænula* JAKOWLEFF. — Ruwe et Kambove (D<sup>r</sup> NEAVE).

\* *Sph. splendidula* CAST. et GORY. — Katanga (D<sup>r</sup> BEQUAERT).

Le type provient du Sénégal.

\* *Sph. trilineata* PALISOT. — Kibombo (D<sup>r</sup> BEQUAERT).

Le type provient de la Guinée.

\* *Sph. cyanipes* QUEDENFELDT. — Kasai : Lukenge (FONTAINAS).

Le type provient de l'Angola.

\* *Sph. annexa* JAKOWLEFF, Hor. soc. ent. ross., t. XXXV (1901), p. 322. — Kisantu (P. GOOSSENS).

Le type provient du Sénégal.

\* *Sph. polita* THUNBERG, Nov. act. Ups., t. IX (1827), p. 44. — Kisantu (P. GOOSSENS).

Le type provient de la région du Cap de Bonne-Espérance.

\* **Sphenoptera Laplumei** nov. sp.

Longueur : 15 millimètres ; largeur : 4 millimètres.

Cunéiforme, assez convexe en dessus ; tête et pronotum bronzé clair, épistome rougeâtre, élytres bronzé obscur à légers reflets cuivreux ; dessous cuivreux pourpré brillant ; antennes et tarses noirs. Le troisième article des antennes plus long que le deuxième ; épistome étroitement échancré en angle aigu et profond ; pronotum en trapèze, subconvexe, non rebordé en avant, sillonné au milieu, finement caréné tout le long des côtés ; écusson large et lisse, arrondi sur les côtés ; élytres à séries de points plus larges en avant qu'en arrière, vaguement ridés sur les côtés antérieurs, les points espacés, le sommet tridenté, la dent médiane plus longue que les latérales, celles-ci égales entre elles, le sommet légèrement creusé le long de la suture, la dent médiane formant le prolongement d'une vague costule limitant ce sillon. Milieu du prosternum vaguement déprimé sans stries marginales ; les segments abdominaux finement et irrégulièrement ponctués, sans reliefs lisses, sauf dans les angles antérieurs où ils sont peu réguliers ; milieu du premier segment faiblement sillonné ; tibias antérieurs et médians médiocrement arqués, les postérieurs droits ; tarses plus courts que les tibias.

Api (LAPLUME).

\* **Chalcogenia elongata** nov. sp.

Longueur : 15 millimètres ; largeur : 4 millimètres.

Ovale, allongé, bronzé cuivreux en dessus, le front vert clair et mat, dessous plus verdâtre et couvert d'une abondante pulvérulence blanche, les fémurs épais et très développés, aussi longs que les tibias. Front finement granuleux ; pronotum couvert de fines rides transversales, déprimé le long des côtés ; élytres finement granuleux avec trois fines côtes discales, dentelés le long du bord postérieur. Antennes vertes ; dessous finement rugueux. Diffère de toutes les autres espèces du genre par sa forme allongée, ovale et par le facies, qui rappellent ceux des espèces du groupe des *Cratomerus* (*Anthaxia*), les tibias postérieurs sont très robustes, un peu aplanis sur leurs deux faces, et leur tranche interne est légèrement échancrée sur leur moitié antérieure, tandis que leur tranche externe présente la même échancrure le long de leur moitié postérieure.

Bukama (D<sup>r</sup> BEQUAERT).

*Chrysobothris nigrita* KERREM. — Lukombe (A. KOLLER).

*Chr. fatalis* HAROLD. — Katanga (Lemaire).

*Chr. dorsata* FAB. — Manyema (DUPUIS), Sassa (COLMANT), Kisantu (P. GOOSSENS), Dima (KOLLER), Léopoldville (D<sup>r</sup> A. DUBOIS), Kilo (D<sup>r</sup> BAYER), Beni (D<sup>r</sup> MURTULA).

Ce dernier exemplaire diffère du type par le milieu du dessous et le front nuancés de vert. Le dessus est identique au *dorsata*. Un exemple ♂ unique. Peut-être y aura-t-il lieu de le séparer lorsque d'autres exemplaires ♂ et ♀ auront été trouvés.

\* *Colobogaster nigrita* OLIVIER. — Sassa (COLMANT).

*Pseudactenodes chrysotis* ILLIGER. — Sassa (COLMANT).

*Megactenodes punctata* SILBERMANN. — Kasai: Kondué (E. LUJA); Kongolo (D<sup>r</sup> BEQUAERT); Lukombe (KOLLER).

### **Megactenodes cupriventris** nov. sp.

Longueur : 25 millimètres; largeur : 8 millimètres.

Ressemble beaucoup au *M. Westermanni* CAST. et GORY, mais diffère de celui-ci par la coloration du dessous et par toute une série de caractères. Le pronotum et l'écusson toujours bronzé plus clair que les élytres, ceux-ci vert obscur avec un reflet cuivreux pourpré, le dessous d'un beau vert doré clair ou d'un cuivreux pourpré éclatant. La forme du corps est plus svelte, et les fémurs postérieurs, chez le mâle, sont beaucoup moins développés que chez le *M. Westermanni*. Un exemplaire du Transvaal est bronzé en dessus avec la ponctuation élytrale un peu plus forte. Les autres proviennent de l'île San-Thomé et du Kilima-n'djaro. Il est donc plus que probable qu'on retrouvera cette espèce au Congo.

*M. Westermanni* CAST. et GORY. — Kibombo (D<sup>r</sup> BEQUAERT), Kabambaré (DELHAIZE), Manyema (DUPUIS), Dima et Lukombe (KOLLER), Gali-Koko (CARLIER).

*M. ebenina* QUEDENFELDT. — Kondué (LUJA).

*M. ebenina* QUED., var. *viridicollis* KERREM. — Kibombo (D<sup>r</sup> BEQUAERT).

*M. chrysifrons* QUEDENFELD. — Lukombe (KOLLER), Gali-Koko (CARLIER).

*M. unicolor* CAST et GORY. — Lukombe (KOLLER), Sassa (COLMANT), Gali-Koko (CARLIER).

\* *Melibaeus albopilosus* KERREM. — Kongolo (D<sup>r</sup> BEQUAERT).

Le type provient de Kigonsera (Afr. or. allem.).

\* *M. costipennis* KERREMANS. — Kisantu (P. GOOSSENS).

*Pseudagrilus sophora* FAB., Ent. syst., t. (1794), p. 215. — Nyangwé (D<sup>r</sup> BEQUAERT), Congo da Lemba (MAYNÉ), Bukama (D<sup>r</sup> BEQUAERT).

*P. subfasciatus* KERREMANS. — Kisantu (GOOSSENS).

\* *P. sophoroides* MURRAY, Ann. Mag. Nat. Hist., 4<sup>e</sup> sér., t. II, p. 106. — Nyangwé (D<sup>r</sup> BEQUAERT), Tanganyika (HECO).

\* *Agr. hastulatus* FAHREUS, Ins. Caffr., t. I (1851), p. 356. Lukombe (KOLLER).

Mon *Agr. dualaicus* Ann. Belg., t. LI (1907), p. 216, ne présente que très peu de différences avec l'*hastulatus* de FAHREUS. Il passe donc en synonymie.

\* ***Agrilus Kolleri* nov. sp.**

Longueur : 7 millimètres; largeur : 1<sup>mm</sup>3.

Subparallèle, allongé, atténué en arrière, vert obscur très légèrement bronzé en dessus, la moitié interne des élytres couverte d'une courte pubescence dorée ou rousse, espacée, plus dense vers la moitié postérieure; dessous bronzé verdâtre couvert d'une courte pubescence grise. Tête large et convexe, étroitement sillonnée en arrière; antennes courtes et noires; pronotum subrectangulaire, plus large que haut, couvert de rides transversales, vaguement déprimé au milieu de la base, les côtés faiblement arqués à carène postérieure peu nette; écusson caréné transversalement; élytres subconvexes, couverts de rugosités simulant de fines écailles, déprimés à la base, séparément arrondis et finement dentelés au sommet. Dessous plus finement granuleux que le dessus; mentonnière du prosternum ample et entière; tarsi assez courts.

Dima (A. KOLLER).

\* ***Agrilus Maynæi*** nov. sp.

Longueur : 5 millimètres ; largeur : 1 millimètre.

Étroit, allongé, peu robuste, tête et pronotum bleus, très légèrement verdâtres ; élytres noir mat couverts d'une courte pubescence grise assez dense ; dessous vert obscur en avant, plus brillant, plus clair et plus bronzé sur l'abdomen, et couvert d'une courte pubescence grise. Tête plane, finement granuleuse ; antennes longues et noires, à articles espacés ; pronotum transversalement ridé, rectangulaire, trisinué en avant avec les angles antérieurs avancés et aigus, le disque subplan, avec une fossette à la base et une au sommet du milieu, les côtés déprimés à carène postérieure nette, saillante et arquée ; écusson caréné transversalement ; élytres très finement granuleux, séparément arrondis et finement dentelés au sommet. Dessous presque lisse, beaucoup moins rugueux que le dessus ; mentonnière du prosternum entière ; fémurs postérieurs robustes ; tarses assez grêles.

Congo da Lemba (R. MAYNÉ).

\* *Agrilus portonovens* KERREM., *Wystm. Gen. Ins., Bupr.*, fasc. 3 (1903), p. 279.

*Agr. aterrimus* KERREM.

\* *Agr. aeneocupreus* KERREM.

\* *Agr. bolamanus* KERREM., *Ann. Mus. Gênes* (1906), p. 409.

Le type vient de Bolama, Guinée portugaise.

\* ***Agrilus Schoutedeni*** nov. sp.

Longueur : 5<sup>mm</sup>5 ; largeur : 1 millimètre.

D'un vert bleuâtre terne en dessus, plus brillant et plus clair en dessous ; ♂ front bleu verdâtre, les articles des antennes plus allongés et plus dilatés ; ♀ front pourpré clair, les articles des antennes plus écourtés et moins dilatés. Tête large, plane, finement granuleuse, vertex finement sillonné ; pronotum presque aussi long que large, plus large en avant qu'en arrière, peu convexe, couvert de très fines rides transversales ; la carène postérieure arquée, les côtés dilatés en avant et subsinueux en arrière ; la base bisinuée ; écusson caréné transversalement ; élytres faiblement déprimés le long de la suture, séparément arrondis et à peine visiblement dentelés au sommet, couverts de très fines rugosités simulant des écailles, déprimés à la base. Dessous fine-

ment pointillé, l'abdomen à peine, le sternum visiblement pubescent de gris; mentonnière du prosternum grande, arquée en avant.

Sankishva (D<sup>r</sup> BEQUAERT).

\* **Agrilus Lameerei** nov. sp.

Longueur : 5 millimètres; largeur : 1 millimètre.

Petit, écourté, assez robuste, atténué en arrière, front couvert d'une épaisse pubescence grise qui permet à peine de distinguer la nuance pourprée de la surface foncière, vertex glabre et sillonné, cuivreux pourpré; pronotum et élytres bronzé obscur avec, le long de la suture, une large bande pubescente gris jaunâtre. Dessous bronzé clair, couvert d'une courte pubescence grise. Tête assez forte, front aplani, vertex bombé et sillonné; pronotum plus large que long et plus large en avant qu'en arrière, couvert de fines rides transversales, sillonné longitudinalement au milieu et déprimé transversalement sur les côtés; ceux-ci arqués en avant et subsinueux en arrière; carène postérieure courte et arquée, la base et le sommet bisinués; écusson caréné transversalement; élytres subconvexes, non déprimés le long de la suture, triangulairement impressionnés à la base, séparément arrondis et dentelés au sommet, la surface couverte de fines rugosités simulant des écailles, les côtés laissant à découvert une étroite portion latérale de la région latéro-dorsale de l'abdomen qui est couverte d'une pubescence gris jaunâtre. Dessous finement ponctué, plus brillant que le dessus; mentonnière du prosternum grande, large et avancée en arc.

Congo da Lemba (R. MAYNÉ).

\* **Agrilus vacuus** nov. sp.

Longueur : 4 millimètres; largeur : 0<sup>m</sup>8.

Convexe, atténué en avant et en arrière, entièrement d'un beau bronzé clair, brillant, légèrement cuivreux; le front, les antennes et les pattes légèrement nuancés de vert, entièrement couverts d'une courte pubescence gris argenté, plus dense en dessous, régulièrement espacée sur les élytres. Front subconvexe, finement granuleux; vertex finement sillonné; pronotum convexe sans dépression discale mais avec une faible dépression latérale, couvert de rides sinueuses assez accentuées, un peu plus étroite en avant qu'en arrière, les côtés faiblement arqués, la marge antérieure avancée en arc, la base assez fortement bisinuée; écusson caréné transversalement; élytres convexes, faiblement impressionnés de part et d'autre à la base, couverts de fines rugosités simulant des écailles, séparément arrondis et à peine dentelés au sommet, la suture légèrement saillante en côte du sommet

jusque vers le tiers postérieur. Dessous plus rugueux en avant que sur l'abdomen qui est finement pointillé; mentonnière du prosternum large, avancée et arquée.

Congo da Lemba (R. MAYNÉ).

\* **Agrilus Folognei** nov. sp.

Longueur : 4<sup>mm</sup>5; largeur : 0<sup>mm</sup>7.

Allongé, atténué en arrière, entièrement bleu en dessus, le dessous noir brillant, couvert d'une courte pubescence grise et espacée. Tête étroite et convexe, vertex finement sillonné; pronotum plus large que haut, le disque convexe et limité sur les côtés et en arrière par une large dépression continue et arquée, couvert de fines ridules sinueuses, la marge antérieure avancée en arc, la base subsinueuse, les côtés arqués; écusson caréné transversalement; élytres couverts de rugosités simulant de petites écailles, déprimés de part et d'autre à la base, conjointement arrondis et très finement dentelés au sommet, la suture carénée le long de sa moitié postérieure. Dessous finement pointillé; mentonnière du prosternum large et arquée.

Congo da Lemba (R. MAYNÉ).

Cette espèce et la suivante appartiennent à un groupe d'*Agrilus* dont la tête étroite et le front bombé pourraient constituer un genre démembré de cette coupe générique qui comprend près de douze cents espèces réparties sur toute la surface du globe.

\* **Agrilus canus** nov. sp.

Longueur : 4<sup>mm</sup>3; largeur : 1 millimètre.

Allongé, atténué en avant et en arrière, le dessus convexe et régulièrement arqué depuis la tête jusqu'au sommet, entièrement bronzé cuivreux clair et brillant, les élytres ornés d'une étroite bande suturale le long du tiers antérieur, s'évasant à son extrémité en un rameau très court, et d'une bande transversale située au tiers postérieur, étroitement interrompue à la suture et n'atteignant pas les bords extérieurs, ces bandes formées par une courte pubescence blanche assez espacée. Tête étroite et convexe parcourue, de l'épistome au vertex, par un très fin sillon médian; antennes courtes et noires; pronotum convexe, sans dépressions discales, couvert de très fines ridules sinueuses et transversales, déprimé sur les côtés postérieurs avec la carène postérieure forte et arquée, la marge antérieure avancée en arc, la base bisinuée, les côtés arqués, avec l'angle postérieur aigu et un peu abaissé sur les épaules; écusson caréné transversalement; élytres couverts

de rugosités simulant de petites écailles, déprimés de part et d'autre à la base, séparément arrondis et finement dentelés au sommet. Dessous plus lisse et plus brillant que le dessus, très finement pointillé et couvert d'une courte pubescence blanche très largement et très régulièrement espacée; mentonnière du prosternum grande et largement arquée.

Congo da Lemba (R. MAYNÉ).

\* **Aphanisticus Maynæi** nov. sp.

Longueur : 2<sup>mm</sup>5; largeur : 0<sup>mm</sup>7.

Entièrement noir brillant; tête allongée, étroitement et profondément creusée entre deux lobes tranchants; pronotum largement arqué sur les côtés, le disque avec un étroit bourrelet longeant la base, un bourrelet plus accusé occupant tout le milieu, et deux reliefs arrondis au milieu de la base; les côtés aplanis à bords tranchants; écusson à peine visible; élytres largement creusés le long de la suture, sans rides transversales, avec une courte côte suturale le long de la région scutellaire, une autre côte, plus allongée, formant le prolongement du calus huméral et moins accentuée que la scutellaire, la surface couverte de points allongés, peu profonds, le sommet tronqué

Congo da Lemba (R. MAYNÉ).

\* **Aphanisticus lembanus** nov. sp.

Longueur : 2<sup>mm</sup>8; largeur : 0<sup>mm</sup>6.

Plus étroit et plus allongé que le précédent, la tête plus profondément creusée, les bords de l'excavation plus tranchants; le pronotum moins dilaté sur les côtés, à bourrelet antérieur moins saillant et moins large, le médian plus développé, les deux reliefs de la base moins accusés; les élytres moins rugueux, à côtes beaucoup moins accentuées, le sillon présutural à peine accusé, mais la suture beaucoup plus saillante, surtout en arrière.

Congo da Lemba (R. MAYNÉ).

\* **Trachys lembana** nov. sp.

Longueur : 3<sup>mm</sup>5; largeur : 1<sup>mm</sup>7.

Ovalaire, assez convexe, noir brillant, couvert en dessus et en dessous d'une pubescence roux doré, mélangée de poils blancs sur le pronotum et sur la partie antérieure des élytres, la moitié postérieure de ceux-ci ornée de deux bandes blanches très onduleuses. Tête large, creusée en avant; prono-

tum largement et peu profondément échancré en arc en avant, faiblement et obliquement arqué sur les côtés, fortement bisinué à la base avec un large lobe médian avancé et subanguleux; écusson à peine visible; élytres avec une courte carène oblique surmontant le calus huméral, sans carène prémarginale distincte, les parties pubescentes, blanches ou rousses plus rugueuses que les glabres, le sommet faiblement relevé et brusquement déclive. Dessous finement ponctué.

Congo da Lemba (R. MAYNÉ).

\* **Trachys Bequaerti** nov. sp.

Longueur : 2<sup>mm</sup>7; largeur : 1<sup>mm</sup>3.

Ovalaire, peu convexe, entièrement noir brillant, couvert d'une pubescence rare, très espacée, grise mélangée de roux, avec, sur les élytres, deux vagues bandes onduleuses, l'antérieure rousse et peu accentuée, la postérieure grise, un peu plus nette. Tête et pronotum un peu bronzés, la première assez large, déprimée en avant, le second subtronqué en avant, les côtés obliques et à peine arqués, la base bisinué, surmontée d'un vague sillon parallèle à ce lobe; tous deux presque lisses, à peine pointillés; élytres assez grossièrement ponctués, plus rugueux sur les parties pubescentes, qui sont légèrement bronzées, que sur les glabres, le calus huméral étroit et saillant. Dessous finement ponctué, plus mat que le dessus.

Matadi (D<sup>r</sup> BEQUAERT).

\* **Trachys Lamèerei** nov. sp.

Longueur : 2<sup>mm</sup>7; largeur : 1<sup>mm</sup>3.

Tête et pronotum bronzés, couverts d'une pubescence couchée, blanche et disposée sans dessin apparent; élytres noirs, brillants, couverts d'une pubescence vaguement disposée suivant une croix de Saint-André vague et peu apparente, commune aux deux élytres. Dessous noir. Tête large, grossièrement ponctuée, transversalement déprimée en avant, finement sillonnée en arrière sur le vertex; pronotum près de trois fois aussi large que haut, tronqué en avant, obliquement et faiblement arqué sur les côtés, fortement bisinué à la base avec un large lobe médian avancé et arrondi, la surface couverte d'une ponctuation excessivement fine et très dense, écusson très petit. Élytres sans carènes prémarginales mais à calus huméral très saillant, de la largeur du pronotum à la base, graduellement et régulièrement atténués en courbe de là jusqu'au sommet, celui-ci conjointement arrondi, brusquement déclive, mais non saillant. Dessous finement ponctué.

Congo da Lemba (R. MAYNÉ).

\* **Trachys Schoutedeni** nov. spec.

Longueur : 3 millimètres; largeur : 1<sup>mm</sup>6.

Facies du *T. Kraatzi* KERREM., de la Guinée portugaise, mais moins robuste, les élytres moins rugueux et tout autrement sculptés, leur dessin vilieux différent. Tête et pronotum d'un bronzé très obscur, presque noirs, couverts d'une pubescence couchée jaunâtre, inégalement espacée, plus dense sur les côtés du pronotum et sur le front; élytres noirs couverts de vestiges de bandes sinueuses formées par des poils grisâtres; dessous noir. Tête largement excavée avec les bords des yeux carénés; pronotum près de trois fois aussi large que haut, largement et peu profondément échancré en arc en avant, obliquement arqué sur les côtés, fortement bisinué à la base, la surface couverte de points superficiels peu apparents; écusson très petit; élytres finement granuleux sur les parties pubescentes et presque lisses sur les glabres, le calus huméral saillant mais non prolongé en carène prémarginale, régulièrement atténués de la base au sommet, celui-ci largement et conjointement arrondi et déclive. Dessous assez grossièrement ponctué.

Congo da Lemba (R. MAYNÉ).

\* **Trachys Folognei** nov. sp.

Longueur : 2<sup>mm</sup>3; largeur : 1<sup>mm</sup>3.

Voisin du précédent quant au facies et aux caractères secondaires, mais moins robuste, la tête et le pronotum d'un bronzé plus clair, à villosité d'un gris jaunâtre, les élytres d'un noir légèrement violacé, à dessin élytral mieux accentué, surtout en arrière, où il forme deux bandes préapicales sinueuses. Front excavé entre deux carènes préoculaires, calus huméral bien marqué.

Congo da Lemba (R. MAYNÉ).

---